

La mise à jour

Dans le cas où vous utilisez déjà un serveur GLPI, vous allez pouvoir changer de version. Cette opération se passe en général sans problème, toutefois il convient de prendre les quelques précautions qui s'imposent habituellement dans ce genre de situation.

Avant toute chose, effectuez une sauvegarde de votre base de données. Vous prendrez le soin de l'enregistrer ailleurs que sur le serveur (cela semble bien sûr tellement évident qu'il est indispensable de le rappeler).

Vous devez également sauvegarder certains fichiers notamment ceux concernant les documents utilisés dans GLPI. Le plus simple est bien évidemment dans ce cas de sauvegarder l'ensemble de l'arborescence `../glpi/`.

La mise à jour à proprement parler se décompose en deux parties :

- ˘ La mise à jour des fichiers de l'application.
- ˘ La mise à niveau de la base de données.

Mise à jour des fichiers de l'application

- ➔ Récupérez sur le site de GLPI (<https://github.com/glpi-project/glpi/releases>) le fichier contenant la dernière version disponible. Ce fichier est une archive qui contient l'ensemble de l'arborescence de l'application.
- ➔ Lancez l'extraction du contenu de cette archive dans le répertoire **glpi**.

Les fichiers composant l'application sont remplacés.

- ➔ Modifiez les droits du répertoire `../glpi/` (cf. section L'installation).

Mise à jour de la base de données

Lorsque vous vous reconnectez à GLPI, l'application détecte une différence entre la version des fichiers que vous venez de copier sur le serveur et la version de la base de données.

GLPI bloque le lancement de l'application et vous propose une mise à jour de la base de données.

- Validez le message de mise à jour.

Lorsque la mise à jour est terminée, l'application démarre dans la nouvelle version.

Mise à jour des plugins

Si vous utilisez des plugins, vous devez vérifier l'existence d'une version du plugin compatible avec la version de GLPI que vous souhaitez mettre à jour.

Si cette version existe, réalisez les manipulations suivantes :

- Désactivez le plugin dans l'ancienne version de GLPI.
- Téléchargez la version de plugin compatible avec votre future version de GLPI.
- Déroulez la mise à jour de GLPI comme indiqué ci-dessus.
- Décompressez l'archive du plugin.
- Copiez le répertoire du plugin dans le répertoire **../glpi/plugins/**.
- Connectez-vous à GLPI.
- Réactivez le plugin. GLPI détecte alors que la structure des données du plugin n'est plus en phase avec la version du plugin. GLPI effectue alors une mise à niveau de la structure des tables du plugin dans la base de données.